|  |
| --- |
| **1. třída (kmenová)** |
|   |  |  |  |  |   |
| **Číslopoložky** | **Název** | **Požadované technické parametry** | **Počet ks** | **Kč / jednotkabez DPH** | **Kč / celkembez DPH** |
|  |
| 1 | žákovský stůl | Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1300 x 500 x 760 mm. Konstrukce stolu je z plochoválných a tunelových ocelových profilů 55x35 mm a 80x25 mm s tloušťkou stěny min. 2 mm, ošetřena práškovým lakem v odstínech RAL dle přání zákazníka. Pracovní plocha je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. 22 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm lepenou voděodolným PUR lepidlem. Pod pracovní deskou jsou namontovány dva odkládací košíky ošetřené práškovým lakem v odstínech RAL dle přání zákazníka. Plastové koncovky v barvě RAL 7040. Pracovní deska provedení javor, velikost 3. | 9 |  2 106,90 Kč  |  18 962,10 Kč  |
| 2 | žákovský stůl | Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1300 x 500 x 760 mm. Konstrukce stolu je z plochoválných a tunelových ocelových profilů 55x35 mm a 80x25 mm s tloušťkou stěny min. 2 mm, ošetřena práškovým lakem v odstínech RAL dle přání zákazníka. Pracovní plocha je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. 22 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm lepenou voděodolným PUR lepidlem. Pod pracovní deskou jsou namontovány dva odkládací košíky ošetřené práškovým lakem v odstínech RAL dle přání zákazníka. Plastové koncovky v barvě RAL 7040. Pracovní deska provedení javor, velikost 4. | 6 |  2 106,90 Kč  |  12 641,40 Kč  |
| 3 | žákovská židle - žlutá | Židle je vyrobena z kovové pružné konstrukce a plastového skořepinového sedáku. Židle je stohovatelná min. 5 ks na sebe nebo min. 14 na kovový stojan. Konstrukce je ohýbána z kovového profilu o průřezu: 22 mm trubka  s minimální tloušťkou stěny 2,5mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým vypalovacím lakem v odstínu RAL. Židli tvoří jednodílný sedák s opěrákem, který má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový, se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyžádání předložit. Nutno předložit vzorek. Velikost 3. | 18 |  1 360,00 Kč  |  24 480,00 Kč  |
| 4 | žákovská židle - žlutá | Židle je vyrobena z kovové pružné konstrukce a plastového skořepinového sedáku. Židle je stohovatelná min. 5 ks na sebe nebo min. 14 na kovový stojan. Konstrukce je ohýbána z kovového profilu o průřezu: 22 mm trubka  s minimální tloušťkou stěny 2,5mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým vypalovacím lakem v odstínu RAL. Židli tvoří jednodílný sedák s opěrákem, který má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový, se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyžádání předložit. Nutno předložit vzorek. Velikost 4. | 12 |  1 360,00 Kč  |  16 320,00 Kč  |
| 5 | učitelská katedra | Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1300 x 600 x 760 mm. Konstrukce vyrobená z kovových plochooválných a tunelových profilů o rozměru 55x35, 80x25 mm s tloušťkou stěny min. 2mm, ošetřených přáškový lakem v odstínech RAL dle přání zákazníka. Pracovní plocha z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. 22 mm s ABS hranou o tl. min. 2 mm nalepenou voděodolným PUR lepidlem. Konstrukce je krytována z čelní a jedné boční strany laminovanou dřevotřískovou deskou o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm na pohledových a min. 1 mm na nepohledových hranách. Součástí stolu je uzamykatelná dvojzásuvka. Provedení javor. | 1 |  4 789,00 Kč  |  4 789,00 Kč  |
| 6 | učitelská židle - žlutá | Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzácích židle s ergonomickým plastovým šálovým sedákem. Jednodílný sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky a plynového pístu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyžádání předložit. Součástí je čalouněný panel. | 1 |  2 982,00 Kč  |  2 982,00 Kč  |
|  |  |  | **Cena celkem (bez DPH)** |  **80 174,50 Kč**  |
|  |  |  | **DPH (21%)** |  **16 836,65 Kč**  |
|  |  |  | **Cena celkem (s DPH)** |  **97 011,15 Kč**  |

|  |
| --- |
| **2. třída (kmenová)** |
|   |  |  |  |  |   |
| **Číslopoložky** | **Název** | **Požadované technické parametry** | **Počet ks** | **Kč / jednotkabez DPH** | **Kč / celkembez DPH** |
|  |
| 1 | žákovský stůl | Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1300 x 500 x 760 mm. Konstrukce stolu je z plochoválných a tunelových ocelových profilů 55x35 mm a 80x25 mm s tloušťkou stěny min. 2 mm, ošetřena práškovým lakem v odstínech RAL dle přání zákazníka. Pracovní plocha je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. 22 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm lepenou voděodolným PUR lepidlem. Pod pracovní deskou jsou namontovány dva odkládací košíky ošetřené práškovým lakem v odstínech RAL dle přání zákazníka. Plastové koncovky v barvě RAL 7040. Pracovní deska provedení javor, velikost 4. | 12 |  2 106,90 Kč  |  25 282,80 Kč  |
| 2 | žákovský stůl | Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1300 x 500 x 760 mm. Konstrukce stolu je z plochoválných a tunelových ocelových profilů 55x35 mm a 80x25 mm s tloušťkou stěny min. 2 mm, ošetřena práškovým lakem v odstínech RAL dle přání zákazníka. Pracovní plocha je z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. 22 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm lepenou voděodolným PUR lepidlem. Pod pracovní deskou jsou namontovány dva odkládací košíky ošetřené práškovým lakem v odstínech RAL dle přání zákazníka. Plastové koncovky v barvě RAL 7040. Pracovní deska provedení javor, velikost 5. | 3 |  2 106,90 Kč  |  6 320,70 Kč  |
| 3 | žákovská židle - oranžová | Židle je vyrobena z kovové pružné konstrukce a plastového skořepinového sedáku. Židle je stohovatelná min. 5 ks na sebe nebo min. 14 na kovový stojan. Konstrukce je ohýbána z kovového profilu o průřezu: 22 mm trubka  s minimální tloušťkou stěny 2,5mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým vypalovacím lakem v odstínu RAL. Židli tvoří jednodílný sedák s opěrákem, který má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový, se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyžádání předložit. Nutno předložit vzorek. Velikost 4. | 24 |  1 360,00 Kč  |  32 640,00 Kč  |
| 4 | žákovská židle - oranžová | Židle je vyrobena z kovové pružné konstrukce a plastového skořepinového sedáku. Židle je stohovatelná min. 5 ks na sebe nebo min. 14 na kovový stojan. Konstrukce je ohýbána z kovového profilu o průřezu: 22 mm trubka  s minimální tloušťkou stěny 2,5mm. Konstrukce je povrchově ošetřena práškovým vypalovacím lakem v odstínu RAL. Židli tvoří jednodílný sedák s opěrákem, který má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový, se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyžádání předložit. Nutno předložit vzorek. Velikost 5. | 6 |  1 360,00 Kč  |  8 160,00 Kč  |
| 5 | učitelská katedra | Vnější rozměry stolu (š x h x v) 1300 x 600 x 760 mm. Konstrukce vyrobená z kovových plochooválných a tunelových profilů o rozměru 55x35, 80x25 mm s tloušťkou stěny min. 2mm, ošetřených přáškový lakem v odstínech RAL dle přání zákazníka. Pracovní plocha z oboustranně laminované dřevotřískové desky tl. 22 mm s ABS hranou o tl. min. 2 mm nalepenou voděodolným PUR lepidlem. Konstrukce je krytována z čelní a jedné boční strany laminovanou dřevotřískovou deskou o tl. 19 mm s ABS hranou tl. min. 2 mm na pohledových a min. 1 mm na nepohledových hranách. Součástí stolu je uzamykatelná dvojzásuvka. Provedení javor. | 2 |  4 789,00 Kč  |  9 578,00 Kč  |
| 6 | učitelská židle - oranžová | Otočná výškově nastavitelná, pojízdná nebo pevná na kluzácích židle s ergonomickým plastovým šálovým sedákem. Jednodílný sedák s opěrákem má kruhový otvor v opěradle pro jednoduché uchopení. Plast je polypropylenový se vzduchovým polštářem, snadno omyvatelný, s jemnou strukturou bez horní perforace a drážek. Velikost 6. Možnost výběru z více barev - alespoň 7. Podnoží je složené z kovového pětiramenného kříže opatřeného kolečky a plynového pístu pro snadné nastavení výšky sedu v rozmezí cca 450 - 580 mm od podlahy. Certifikováno dle EU ČSN EN 1729 - Židle a stoly pro vzdělávací instituce. Certifikát je povinný výrobce na vyžádání předložit. Součástí je čalouněný panel. | 2 |  2 982,00 Kč  |  5 964,00 Kč  |
|  |  |  | **Cena celkem (bez DPH)** |  **87 945,50 Kč**  |
|  |  |  | **DPH (21%)** |  **18 468,56 Kč**  |
|  |  |  | **Cena celkem (s DPH)** |  **106 414,06 Kč**  |